

このたびはバイリーンマスクをご購入いただき、誠にありがとうございます。

ご使用前に必ずお読みください。

**取扱説明書** 本書は大切に保管してください。紛失した場合は、必ず製造元に連絡してください。  
すぐに新しいものを送付致します。

使い捨て式防じんマスク

# バイリーンマスク X-3562

国家検定合格 第T M594号 区分 D S 2

型式名称：X-3562-1



**警告**

このマスクは**防毒マスクではありません。**

使用方法を誤ると病気または死に至る可能性があります。

ご使用前に必ず**取扱説明書**をお読みください。

## 【使用範囲】

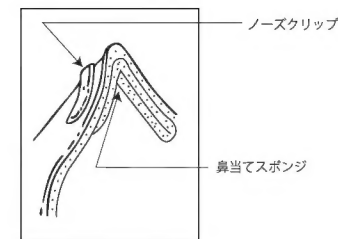
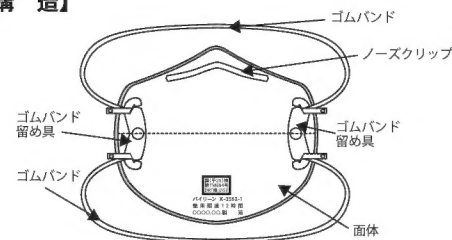
本品は、口と鼻を覆うように顔に取り付けることにより、環境空気中に浮遊している有害な粉じんの呼吸気管からの吸入を抑えるものです。  
オイルミストが存在しない作業において、金属のヒューム（溶接ヒュームを含む）を発生する場所や管理濃度が0.1mg/m<sup>3</sup>以下の物質の粉じんを発生する場所で使用する防じんマスクです。  
酸素濃度が18%未満の環境下および有害なガスや有害蒸気の発生している場所では使用できません。  
有害物質の種類、濃度および酸素濃度が不明な場合は使用できません。  
使用範囲の詳細については、厚生労働省基発第0207006号（平成17年2月7日）「防じんマスクの選択、使用等について」に従ってください。  
また、除染等業務従事者が使用する際は、厚生労働省告示第468号（平成23年12月22日）に従ってください。

## 【使用上の注意】

- 着用前にマスクに異常（面体の変形・破損、ノーズクリップの接着不良、鼻当てスポンジの不良、面体内側の汚れ、ゴムバンドの弾性が不足したり、ゴムバンドが切れている、ゴムバンド留め具の接着不良および変形など）がないことを確認してください。異常がある場合は良品と交換してください。
- ヒゲを生やしたまま使用しないでください。漏れが生じます。
- 装着方法に必ず従って着用してください。装着方法を誤ると、漏れが生じ、体を害する危険があります。
- タオルなどを当てた上から使用しないでください。漏れが生じます。
- マスクの着脱は有害な粉じんが発生している場所では行わないでください。
- 使用限度時間（12時間）以上使用しないでください。
- 使用時にマスクに異常があったり、作業に支障をきたすような息苦しさを感じたときは、使用限度時間内であっても新品と交換してください。
- マスクを洗濯しないでください。防じん性能の低下および変形による漏れが生じます。
- 粉じん作業を行う場合には、換気を行ったり、局所排気装置を設置するなどの設備的対策を講じた上で使用してください。特に労働安全衛生法によって定められた特定粉じん発生源などでは、設備的対策が義務付けられています。
- 本品を改造しないでください。改造すると密着性が損なわれ、漏れが生じます。
- 1度使用したマスクは再使用しないでください。
- 体調が優れない場合は医師に相談してください。
- 活性炭入りですが防毒マスクではありません。労働安全衛生法規則（有機則、特化則等）に防毒マスクの使用の規定がある場合は使用しないでください。

（裏面につづく）

## 【構造】



## 【装着方法】



- (1) 白色のノーズクリップを上にしてマスクを持ち、下側のゴムバンドを首の後ろに掛けます。
- (2) 片手でマスクを押さえながら、次に上のゴムバンドを後頭部に掛けます。
- (3) 片手でゴムバンドの端部を持ち、もう片方の手で留め具を軽く押さえながらゴムバンドを引っ張り、長さを調整します。4カ所について左右均等になるように同様に引っ張り、調整します。
- (4) 両手でノーズクリップを顔に合わせて押し曲げ、顔面にピッタリと密着させます。
- (5) 最後にマスクが顔に密着しているか確認します。まず、両手でマスク全体を覆い、息を吐き出し、空気の漏れをチェックして、密着のよい状態にマスクを合わせます。正しくマスクを装着できないときは使用しないでください。

## 【保管方法】

未使用のマスクは、乾燥した清潔な冷暗所に保管してください。

## 【廃棄方法】

マスクに付着した粉じんなどが再飛散しないよう袋などに詰めて、廃棄してください。  
そのまま廃棄すると再飛散した粉じんを吸入する恐れがあります。

## 【性能】

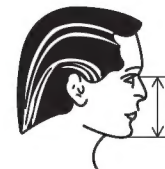
使用限度時間	12時間
粒子捕集効率	97.0%以上（平均99.4%）
吸気抵抗値	40Pa以下（平均29Pa）
排気抵抗値	40Pa以下（平均29Pa）
吸気抵抗上昇値	120Pa以下
質量	15g以下
二酸化炭素濃度上昇値	0.7%以下
ぬれ抵抗値	40Pa以下

## 【漏れ率】

唇の巾(cm)	鼻根おとがい距離※(cm)	漏れ率(%)
3.5～4.5	10.5～11.5	1.2
3.5～4.5	11.5～12.5	0.3
3.5～4.5	12.5～13.5	1.1
4.5～5.5	10.5～11.5	1.2
4.5～5.5	11.5～12.5	1.0
4.5～5.5	12.5～13.5	0.7
4.5～5.5	13.5～14.5	1.0
5.5～6.5	11.5～12.5	0.4
5.5～6.5	12.5～13.5	1.2
5.5～6.5	13.5～14.5	1.4

◆ご不明、お気づきの点がありましたら、下記へご連絡ください。

製造元 **vilene 日本バイリーン株式会社**  
産業資材事業部 衣料・メディカル資材本部  
本社 〒104-8423 東京都中央区築地五丁目6番4号  
浜離宮三井ビルディング TEL 03-4546-1144



※鼻根おとがい距離